



Sud Lastik

Versione 2011

DESCRIZIONE	PREPARAZIONE
Guaina elasto-cementizia bicomponente, studiata per l'impermeabilizzazione di terrazzi, balconi, piscine, vasche, box doccia, prima della posa dei rivestimenti ceramici, e opere in calcestruzzo.	Versare il contenuto della tanica (Componente B) in un recipiente pulito, aggiungere il contenuto del sacco (Componente A) e miscelare lentamente con trapano a basso numero di giri fino a ottenere un impasto omogeneo evitando l'inglobamento di aria nella malta. La superficie di applicazione della guaina deve essere asciutta, solida, priva di polvere ed esente da sostanze oleose.

DATI TECNICI	POSA IN OPERA
Sacco: polvere grigia premiscelata da kg. 24 Tanica: lattice bianco da kg. 8 Resa media per confezione: 4-5 m ² (per 4mm di spessore) Tempo di lavorabilità: < 60 minuti Pedonabilità: 24/48 ore Attesa per la posa di piastrelle: 4/5 giorni	Applicare con spatola in spessore massimo di 2 mm, inserire una rete in fibra di vetro, maglia 4 x 4, e lisciare. Ad essiccazione avvenuta, circa 4 ore, applicare una seconda mano a rasare, prestando attenzione a sigillare bene gli angoli.

AVVERTENZE	STOCCAGGIO
Il prodotto deve essere utilizzato senza aggiunte di altri materiali. Non applicare su vecchie guaine esistenti. Si raccomanda l'utilizzo a temperature superiori a 5°C e inferiori a 30°C.	Conservare in luogo asciutto, in confezione integra e lontano da fonti di calore per un periodo non superiore a 6 mesi.

IMBALLO	LEGENDA
Sacco di carta da Kg.24 e tanica da Kg.8 su pallet (da 48 sacchi).	I valori riportati si riferiscono a prove effettuate in laboratorio in condizioni standard e potrebbero essere sensibilmente alterati dalle condizioni climatiche e dalla metodologia di posa.

La Sud Color s.n.c., dato il continuo lavoro di ricerca volto al costante miglioramento dei prodotti, si riserva in qualsiasi momento di apportare modifiche alle schede tecniche senza alcun preavviso e senza che ciò possa diventare motivo di contestazione. Si invita perciò il Cliente a contattare il nostro ufficio tecnico per ogni chiarimento e per completezza di informazione. Lo stesso Cliente deve verificare le specifiche tecniche del prodotto e l'idoneità al lavoro da eseguire, assumendosi la responsabilità in caso di uso improprio.